

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-FR.AГ27.B.00424/21

Серия **RU** № **0287183**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСТАНДАРТ».
 Место нахождения: Россия, 125009, город Москва, Газетный переулок, дом 17, строение 3. Место осуществления деятельности: Россия, 107241, город Москва, улица Уральская, дом 21, помещение 3. Телефон: +7(495)9737646, адрес электронной почты: interstandart@interstandart.com.
 Аккредитация: регистрационный № RA.RU.11AГ27, дата регистрации: 20.09.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Группа СЕБ-Восток».
 Место нахождения: Россия, 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 16А, строение 3, помещение XII.
 ОГРН: 1027700581589, Телефон: +7(495)2133232, +7(495)2133233, адрес электронной почты: hotline@grou peseb.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GROUPE SEB».
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Франция, 112 Chemin du Moulin Carron 69130 ECULLY.
 Филиал изготовителя: «Zhejiang Supor Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd.», адрес места осуществления деятельности: Китай, 501 Bin An Road, Binjiang Hi-tech Development Zone, Hangzhou, 310052, Zhejiang.

ПРОДУКЦИЯ Грили электрические бытовые торговой марки «WMF», модели: 041556xxxx (где x – любые цифры от 0 до 9, которые обозначают цвет изделия и страну назначения).
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 60 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
 ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
 протоколов испытаний №№: 64/03/21/ТС-ИС, 65/03/21/ТС-ИС, 66/03/21/ТС-ИС от 12.03.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «ГИЦ телевизоров» ЗАО «МНИТИ» (регистрационный № RA.RU.21MO56 дата 30.10.2015 года); акта анализа состояния производства № 16-03-21/01 от 16.03.2021 года (ОС ООО «ИНТЕРСТАНДАРТ», регистрационный № RA.RU.11AГ27).
 Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: смотри приложение № 1 к сертификату (бланк № 0773620).
 Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°С до +40°С, при относительной влажности воздуха не более 90 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2021 **ПО** 17.03.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Вилков Илья Анатольевич (Ф.И.О.)

Смоляженков Максим Геннадьевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.AГ27.B.00424/21

Серия **RU** № **0773620**

Сведения о стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение стандарта или свода правил | Наименование стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям стандарта или свода правил |
|---|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 (IEC 60335-2-9:2008) | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи | Стандарт в целом |
| ГОСТ EN 62233-2013 | Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека | Раздел 6 |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений | Раздел 4 |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний | Разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний | Разделы 5 и 7 |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) | Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний | Раздел 5 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Витков Илья Анатольевич
(Ф.И.О.)

Смоляженков Максим Геннадьевич
(Ф.И.О.)